

**Протокол № 3 по объявлению №17**  
 об итогах тендера по закупке медицинских изделий КТТ «Костанайский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД» УЗАКО.

г. Костанай

1 июля 2023 г.

Тендерная комиссия в следующем составе:

Шевырѳева М.В. -- и.о. заместителя главного врача, председатель тендерной комиссии;  
 Хайбуллина Е.Б. -- и.о. заведующего диагностической лабораторией, член тендерной комиссии;  
 Воронкова Ж.Д. – бухгалтер, секретарь тендерной комиссии.

Член тендерной комиссии: Жарасбаев Руслан Жумабекович отсутствует на основании приказа №116-Л от 15.06.2023 «О предоставлении трудового отпуска».

Заседание тендерной комиссии состоится на основании пункта 130-14. параграфа 1, главы 9-1 Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (Заседание тендерной комиссии проводится при условии участия не менее двух третей от общего числа. Решение тендерной комиссии принимается открытым голосованием и считается принятым, если за него подано простое большинство голосов от общей численности участвующих членов комиссии. В случае равенства голосов, принятым считается решение, за которое проголосовал и председатель тендерной комиссии, а при его отсутствии – заместитель председателя тендерной комиссии.)

Заказчиком изменения и дополнения в тендерную документацию не вносились.

В процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками не присутствовали представители потенциальных поставщиков.

Замечаний, претензий, предложений по ведению процедуры вскрытия конвертов у присутствующих не было.

**Наименование, цена за единицу и сумма закупаемых медицинских изделий по лотам:**

№ лота	Наименование	Кол-во	Сумма, тенге
1	Тест-система иммуноферментная для определения антител к <i>Treponema pallidum</i> , в сыворотке или плазме крови человека в коробке на 96 определений	5	507000
2	Тест-система иммуноферментная для определения антител к вирусу гепатита С в сыворотке или плазме крови человека на 96 определений	3	648000
3	Тест-система иммуноферментная для определения антител к вирусу иммунодефицита человека 1 типа (ВИЧ-1, ВИЧ-1 группы О) и 2 типа (ВИЧ-2), в сыворотке или плазме крови человека на 480 определений	10	3120000

**Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие поставщики:**

№	Наименование поставщика, адрес	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «LabMedTech», г.Астана, Жилой массив Шұбар, улица Кошек Батыр, дом 5. БИП 200240024719	26.06.2023года 13 часов 12 минут

**Предложенные потенциальными поставщиками ценовые предложения и сопоставления тендерных заявок:**

№ лота	Наименование ИМН	Кол-во	Общая сумма по лоту	Кол-во поданный заявок	Заявленная общая сумма поставщика по лоту	Наименование поставщика
1	Набор реагентов предназначен для in vitro выявления суммарных антител к <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке и	5	507000	1	502000	ТОО «LabMedTech»

	<p>плазме крови человека методом иммуноферментного анализа. Количество инкубаций: - первая - 30 мин, 370С. - вторая - 60 мин, 370С. - третья - 30 мин, 370С. Два промывочных этапа, каждый этап состоит из 5 промывок и использует по 500 мкл промывочной жидкости. Диагностическая чувствительность не менее 100.0%, а результирующая специфичность - <math>\geq 99,95\%</math>. Объем разбавителя для образца не более 50 мкл, объем образца - не более 50 мкл. Данные внутреннего контроля: - Среднее значение отрицательного контроля ОП(К-) - должно быть менее 0.15. - Значение оптической плотности положительного контроля ОП(К+) должна быть больше значения ОП(К-) на 0.8. Имеется цветная индикаторная система для контроля всех этапов постановки реакции и для контроля добавления образца (SAM). Регистрация в РК</p>					h»
2	<p>Набор реагентов предназначен для in vitro выявления антител к вирусу гепатита С в сыворотке и плазме крови человека методом иммуноферментного анализа СККК. Состав набора: 1. Планшет с 96 лунками, покрытые очищенными антигенами ВГС 1 или 5 планшетов; 2. Разбавитель образца, содержащий белки, полученные от КРС, 0.05% Бронидокс® и 0.1% натриевую соль азотоводородной кислоты в качестве консервантов. Объем: 20 мл или 100 мл буфера; 3. Отрицательная контрольная проба. Один флакон содержит 0,8 мл нормальной человеческой сыворотки, растворенной в буферном растворе бычьего белка. Содержит 0.05% Бронидокс® в качестве консерванта; 4. Положительная контрольная проба антитела к вирусу гепатита. Один флакон содержит 0,6 мл инактивированной человеческой сыворотки, которая содержит антитела к ВГС, растворенной в буферном растворе бычьего белка. Содержит 0.05% Бронидокс® в качестве консерванта; 5. Разбавитель конъюгата содержит 20 мл буфера, состоящего из неорганических солей и бычьего белка с 0,05% Bronidox® в качестве консерванта, 1 или 3 флакона; 6. Конъюгат содержит сублимированные пероксидазо-меченные мышиные моноклональные антитела к IgG человека в бычьей белковой основе, 1 или 3 флакона; 7. Разбавитель субстрата, бесцветная жидкость, 1 флакон по 35 мл; 8. Концентрат субстрата, 1 флакон по</p>	3	648000	1	645000	<p>ТОО «LabMedTec h»</p>

	<p>35 мл; 9. Промывочная жидкость 1 флакон или 2 флакона по 125 мл. Одобрен к применению Директивой Европейского Союза In-vitro диагностики (IVD). Диагностическая чувствительность – не менее 100.0%, а результирующая специфичность не менее 99.91%. Объем диспенга для образца не более 180 мкл, объем образца не более 20 мкл. Постановка анализа без предварительной промывки лунок. Два промывочных этапа, каждый по 5 промывок. Каждая промывка с использованием 500 мкл промывочной жидкости. Количество инкубаций: - первая - 1 час, 370С. - вторая - 30 мин, 370С. - третья - 30 мин, 370С. Данные внутреннего контроля: Среднее значение отрицательного контроля ОП(К-) -должно быть менее 0.25. Значение оптической плотности положительного контроля ОП(К+) должна быть больше значения ОП(К-) на 0.8. Цветная индикаторная система для контроля всех этапов постановки реакции</p>					
3	<p>Набор реагентов предназначен для in vitro выявления антител к вирусу иммунодефицита человека 1 типа (ВИЧ-1, ВИЧ-1 группы O) и 2 типа (ВИЧ-2) в сыворотке и плазме крови человека методом иммуноферментного анализа. Используются синтетический пептид (ВИЧ-O) и рекомбинантные белки ВИЧ-1 и ВИЧ -2 ENV, и ВИЧ-1 GAG антиген. Одобрен к применению Директивой Европейского Союза In-vitro диагностики (IVD). Диагностическая чувствительность – не менее 100.0%, а результирующая специфичность не менее 99.91%. Объем диспенга для образца не более 50 мкл, объем образца не более 50 мкл. Количество инкубаций: - первая - 30 мин, 370С. - вторая - 30 мин, 370С. - третья - 30 мин, 370С. Данные внутреннего контроля: Среднее значение отрицательного контроля ОП(К-) -должно быть менее 0.3. Значение оптической плотности положительного контроля ОП(К+) должна быть больше значения ОП(К-) на 0.8. Цветная индикаторная система для контроля всех этапов постановки реакции.</p>	10	3120000	1	3110000	<p>ТОО «LabMedTech»</p>

При подведении итогов тендера тендерная комиссия руководствовалась постановлением Правительства Республики Казахстан 04.06.2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного

социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» далее - Правила), а также утвержденной Тендерной документацией КПП «Костанайский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД».

По результатам оценки и сопоставления представленных тендерных заявок: Тендерная комиссия отклоняет тендерную заявку у поставщика ТОО «LabMedTech» на основании подпункта 1) пункта 130-39 Глава 9-1 настоящих Правил (непредставления гарантийного обеспечения тендерной заявки в соответствии с требованиями настоящих Правил). Сумма гарантийного обеспечения в размере 1 (один) процента от суммы, выделенной для закупа медицинских изделий по данному тендеру, составляет 42750 (сорок две тысячи семьсот пятьдесят) тенге, 00тиын, а потенциальный поставщик предоставил платёжное поручение №391 от 22.06.2023 на сумму 42570 (сорок две тысячи пятьсот семьдесят) тенге,00 тиын.

**Тендерная комиссия решила:**

По лотам №1, №2, №3 - признать тендер несостоявшимся на основании подпункта 2) пункта 130-42 настоящих Правил (отклонение всех тендерных заявок потенциальных поставщиков).

Протокол об итогах тендера по закупу медицинских изделий разместить на интернет-ресурсе организатора закупа.

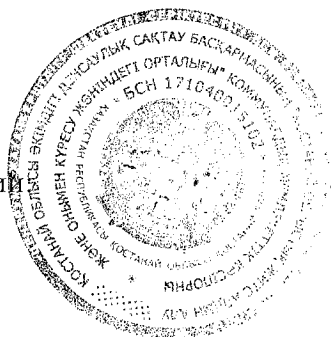
Эксперты не привлекались.

«ЗА» -- 2 (два) голоса; «ПРОТИВ» - 0 голосов; «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

Председатель тендерной комиссии:

Шевырева М.В.

Члены тендерной комиссии:



Хайбулина Е.Б.

Секретарь тендерной комиссии:

Воронкова Ж. Д.